AVERTISSEMENTS DLP 18-8-FECH

AGRICOLES

STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE 2

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON ABONNEMENT ANNUEL

(Tél.: 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRÉNÉES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 16, rue de la République - MONTPELLIER

15 francs Nº 47 - Août 1964

1er Supplément

MOUCHE DES FRUTTS

La moucho des fruits est actuellement le parasite qui doit préoccuper le plus les arboriculteurs; les conditions climatiques que nous connaissons depuis plusieurs semaines ont été extrêmement favorables à l'insecte qui est maintenant présent dans toute la région. Seuls les fruits protégés sont ou seront indemnes. Après les attaques sur abricots et pêches précoces, on trouve des asticots actuellement dans les pêches et les poires. Les pommes seront attaquées à leur tour. Il ne faut pas oublier que le nombre d'insectes croît tandis que celui des fruits diminue.

Nous rappelons la liste des produits efficaces qui peuvent être utilisés :

Produits	Doses par hl. d'eau			Limite d'emploi		
D.D.T.	250 g. de	matière	active	15	j. ε	vant la récolte
D.D.D.	175 g.	11	II .	-	j.	
Méthoxychlore	250 g.	11	* 11		j.	tt
Malathion	100 g.	tt	o tantagas al	200	j.	t to the second
Trichlorfon	100 g.	tt	Linguage ea		j.	grai . nc.a.a)
Diméthoate	30 g.	11	11	100	j.	all of near a
Fenthion	100 g.	tt	n	_	j.	11

CARPOCAPSE

La présence de papillon continue et des oeufs sont déposés. Il faut donc traiter (combiner ce traitement avec celui destiné à prévenir les dégâts de la mouche des fruits).

TAVELURE

Les prochaines pluies seront très favorables à un nouveau départ de la maladie. Il faut traiter poiriers et pommiers pour éviter la "tavelure du fruitier". Sur les variétés de poiriers dont les fruits sont récoltés, traiter également en vue d'éviter la formation de chancre à conidie; dans ce cas utilitant les produits cupriques qui peuvent être employés sans inconvénient.

TORDEUSE ORIENTALE

Commencer la série de traitements sur les fruits arrivant à mâturité vers le 10 - 15 Septembre.

ZEUZERE

Il est nécessaire de répéter les traitements; le faire à une cadence différente selon que l'on a utilisé des produits à 7 jours ou des produits à 14 Jours.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

Le Contrôleur

Chargé des Avertissements Agricoles

P. BERVILLE

L.L. TROUILLON

Imprimerie de la Station du Languedoc-Roussillon. Le Directeur Gérant : L. BOUYX

1964 43

Ministère de l'Agriculture

STATION REGIONALE D'AVERTISSEMENTS VITICOLES.

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de MONTPELLIER

MONTPELLIER, le 14 Août 1964

NOTE nº 15

TMENIZZITMEN

EUDEMIS

Le vol de 3ème génération d'eudémis est encore massif en Roussillon notamment à POLLESTRES, BAIXAS, BANYULS-dels-ASPRES, LAROQUE-des-ALBERES, COSPRONS, ainsi que dans l'Hérault à St GEORGES-d'ORQUES, St GENIES-le-BAS.

Pour ces régions, la répétition immédiate du poudrage insecticide (D.D.T., ROTENONE) s'impose Morsque la date de la dernière application remonte à plus de dix jours.

Les captures sont moins nombreuses ailleurs (MONTPELLIER, GRAMMONT), et surtout dans l'Aude (CAPENDU, DOUZENS), où le traitement préventif qui s'y rapporte est à effectuer dès maintenant.

Tigordisents to the Station du Demenden-Romanillon. La Directour Contait : L. Donn

L'emploi des esters phosphoriques n'est indiqué qu'au moment de l'apparition des premiers dégâts.

II to the lag of ab tracks mercural out I nelderors; sort troops select sentedoors and

Le Directeur de la Station Régionale d'Avertissements Viticoles :

G. BERNON

INFORMATION

CULTURES LEGUMIERES DE PLEIN CHAMP

TOMATES:

Les orages des derniers jours et l'abaissement sensible des températures, pourraient, si les pluies persistent, faire évoluer défavorablement une situation sanitaire jusqu'alors très saine.

MILDIOU :

Si aucun foyer n'a été observé jusqu'à présent dans les secteurs pluvieux, il est recommandé de surveiller attentivement les cultures de tomates et tout particulièrement si les orages persistaient.

ALTERNARIOSE:

L'Alternariose favorisée par les dernières pluies a, de nouveau, fait son apparition dans les cultures de tomates soumises expérimentalement à des risques maximum d'attaques (jardins expérimentaux).

En conséquence, il est prudent de surveiller attentivement les cultures de tomates en ce qui concerne le Mildiou et l'Alternariose surtout.

Dans les secteurs où des pluies orageuses ont eu lieu ces derniers jours et si le temps pluvieux et humide persiste, il est recommandé d'effectuer un traitement contre l'Alternariose, à l'aide d'un des produits suivants aux doses recommandées par les fabricants :

Zinèbe - Cuprèbe - Zirame et surtout le Manèbe contre l'Alternariose et le Mildiou à la fois.

POIREAUX :

De fortes attaques de Teigne du poireau, sont actuellement observées. Les traitements doivent être poursuivis avec un des produits suivants : Parathion ou tout autre ester phosphorique autorisé en cultures maraîchères ; D. D. T., Carbaryl (ex Servin) etc...

La répétition des traitements à une cadence de 8 à 15 jours selon l'insecticide employé est indispensable.

P. CHRESTIAN

P119